

## LIMOGES MÉTROPOLE INAUGURE SON RÉSEAU DE RECHARGE POUR VÉHICULES ÉLECTRIQUES

En octobre 2023, Limoges Métropole présentait le projet de déploiement des bornes de recharge pour véhicules électriques sur le territoire communautaire. Ce vendredi 5 avril 2024, le réseau de recharge est inauguré depuis la station installée à Beaublanc, première station du réseau installée à Limoges.

### Rappel du contexte :

La constitution d'un réseau de recharge pour véhicules électriques concourt à trois objectifs :

- Lever le frein principal des utilisateurs potentiels qui ne disposent pas de places de stationnement privatives afin de recharger leur véhicule,
- Proposer une recharge accélérée en journée sur les lieux d'activités,
- Proposer une recharge rapide en itinérance pour les flux de transit, les touristes et les visiteurs du territoire.

En tant qu'autorité organisatrice de la mobilité, Limoges Métropole a lancé un appel à projets en 2022. À la suite de cet appel, **IZIVIA**, filiale du groupe EDF dédiée à la mobilité électrique, associée au **Fonds de Modernisation Écologique des Transports (FMET)** géré par **DEMETER**, société d'investissement pour la transition écologique, a été choisie pour financer et déployer le réseau de bornes de recharge sur le territoire communautaire et l'exploiter pendant 15 ans.

Avec ce réseau, **210 points de charge seront implantés sur la voirie publique de toutes les communes de Limoges Métropole**, avec des puissances variées corrélées aux besoins du territoire. Une application sera mise à disposition des usagers et plusieurs modes d'accès seront proposés :

- Accès avec le Pass IZIVIA,
- Accès via le badge d'un autre opérateur de services de recharge,
- Par carte bancaire, soit via un Terminal de Paiement Électronique (TPE) sur les bornes de charge rapide, soit via un QR Code sur la borne.

Les tarifs seront proposés en fonction de la puissance des bornes, avec un tarif avantageux pour les abonnés. Un tarif de « nuit » sera disponible pour permettre aux usagers de charger leur véhicule la nuit à un prix attractif et les inciter à se charger aux heures où le réseau électrique est le moins sollicité.

**Une autre borne de recharge est déjà disponible sur la commune de Condat-sur-Vienne. Le réseau s'étoffera prochainement pour couvrir l'ensemble du territoire de Limoges Métropole.**